

Teboil Diamond eXtreme 10W-60

ДОПУСКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

API: SJ/CF

ACEA: A3/B4

BMW-, Porsche- MB и VW –performance level

MB 229.51

VW 502.00, 505.00, 505.01

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Teboil Diamond eXtreme 10W-60 - полностью синтетическое моторное масло нового поколения изготовленное из нескольких синтетических базовых масел-компонентов по технологии Multi-Synthetic Technology, для форсированных четырехтактных двигателей.

Масло **Teboil Diamond eXtreme 10W-60** предназначено для максимально форсированных двигателей легковых автомобилей, как с турбо-, так и с механическим наддувом, работающих в режимах сверх высоких температур и нагрузок. Идеально подходит для условий спортивной и городской езды (режим "stop-go"), требующих от масла экстремальной производительности. **Teboil Diamond eXtreme 10W-60** также годится для применения в обычных 4-тактных двигателях, работающих в сверхтяжелых условиях эксплуатации.

СВОЙСТВА

Тщательно подобранный состав базовых масел **Teboil Diamond eXtreme 10W-60** и высоко-

эффективный пакет присадок придают маслу уникальные эксплуатационные свойства, наилучшим образом проявляющиеся при режиме экстремальных нагрузок. Превосходные противоизносные, антиокислительные и жаростойкие свойства масла защищают двигатель от износа при максимальных нагрузках, эффективно предохраняют от образования лаковых отложений, шлама на протяжении всего межсменного интервала работы. Великолепно подобранный состав масла позволяет уменьшить трение в условиях граничной смазки и свести пенообразование до минимума в режимах максимальных величин числа оборотов вала двигателя с одновременным сокращением износа.

ПРЕИМУЩЕСТВА

Уникальный состав масла **Teboil Diamond eXtreme 10W-60** обеспечивает отличную смазку двигателя и турбокомпрессора, сохраняет чистоту и защищает двигатель от износа в режиме максимально тяжелых высокотемпературных нагрузок и скоростей.

ТИПОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование показателя	Teboil Diamond eXtreme SAE 10W-60
Плотность при 20°C, кг/м ³	858
Вязкость кинематическая при 40 °C, мм ² /с	166
Вязкость кинематическая при 100°C, мм ² /с	23,5
Вязкость динамическая при -25°C, мПа·с	6 500
Индекс вязкости	172
Температура вспышки в открытом тигле, °C	230
Температура застывания, °C	-45

Типовые характеристики продукта представляют собой усредненные значения, не являются спецификацией производителя и могут изменяться в соответствии с требованиями ООО «ЛЛК-Интернетнл»